



العربية
al arabia

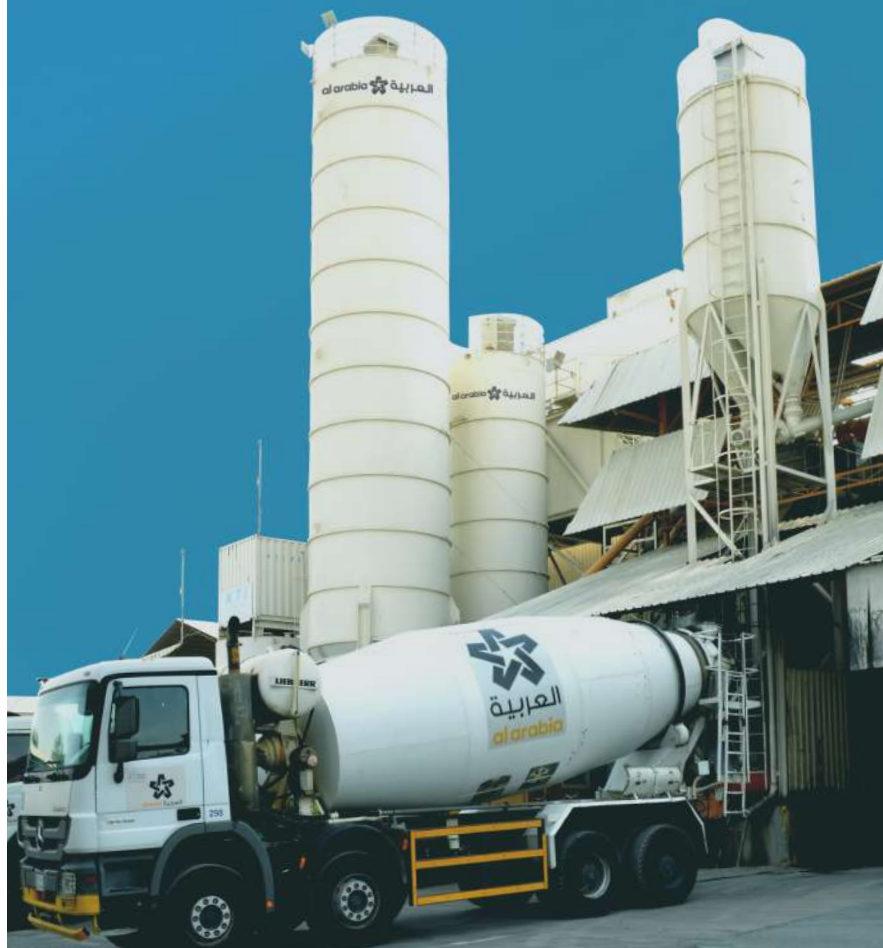
الشركة العربية للتشييد والبناء
Al Arabia Construction & Buliding

Since منذ
1972

معًا لبناء المستقبل

Together To Bulid The Future

www.acbc.com.sa



المهمة Mission

الحفاظ على مكانتنا كشركة تصنيع و توريد رائدة في مجال الخرسانة الجاهزة؛ وذلك من خلال تزويد عملائنا الكرام بمنتجات عالية الجودة، وخدمة محترفة.

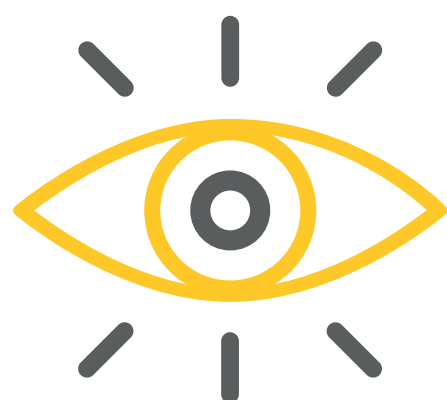
To maintain our market position as a leading Supplier and Production Company of Ready-Mix Concrete to provide our Customers high caliber professional services.



الرؤية Vision

أن نصبح المورد الأول للخرسانة العالية الجودة مع التطوير المستمر من أجل توفير أفضل الحلول الخرسانية في المملكة العربية السعودية.

We strive to become a leading supplier of High Quality Concrete together with persistent development aiming to provide the best solutions of concrete all over the provinces of Saudi Arabia.





- Readymix Factory

- Quarry / Crusher

42 Central Batch Plant
15 Branches

٤٢ خلاطة مركبة
١٥ فرع

Jeddah

+966 012 6743030
+966 012 6746060

Khulais

+966 501742493

Rabigh

+966 501742493

Makkah

+966 556675445

Madinah

+966 556633203
+966 556882256



شركة العربية للتشييد والبناء (شركة آل طاوي سابقاً) هي شركة مُصنعة وموّردة للخرسانة الجاهزة، تأسست منذ عام 1972م، ومقرها الرئيسي بمدينة جدة. وقد حققت الكثير من الإنجازات، وتهدف إلى أن تكون الشركة الأولى للخرسانة الجاهزة في المملكة العربية السعودية.

ويقوم النشاط الأساسي لشركة العربية للتشييد والبناء على تصنيع الخرسانة الجاهزة بمواصفاتها ذات الجودة العالمية، والتي تتضمن لعملائها الكرام حصولهم على أفضل أنواع الخرسانة بما يتماشى مع المواصفات العالمية للمشاريع المختلفة.

إن الشركة العربية توّرد لأكبر المشاريع الحكومية والخاصة من مختلف فروعها لتلبية احتياجات عملائها الكرام، وبما يتواافق مع أحدث مواصفات الجودة العالمية والسعوية بطاقة إنتاجية تقدر بـ (3000م³ / ساعة).

٤٨ عاماً من التميز والنجاح حصلت فيها الشركة العربية على العديد من الأوسمة التي تفخر بها، ومنها شهادة الایزو ٩٠٠١ لـلإنتاج والتصنيع واختبار الخرسانة الجاهزة. وتمتلك الشركة العديد من أحدث المختبرات المتاحة لعملائها الكرام، والتي تزود هذه المختبرات أحدث الأجهزة وذلك بمراقبة مستمرة من قبل المهندسين والفنين حسب المواصفات العالمية (ASTM&BS).

كما تمتلك الشركة أحدث الخلطات المركبة الثابتة والمتحركة، والمحاجر الخاصة بالشركة لضمان السيطرة على منتجاتها وتوفير حصى عالي الجودة، بالإضافة إلى أسطول كبير من الخلطات المتحركة والشاحنات والمعدات مصنعة على أحدث ما أنتجته التكنولوجيا. وبفضل هذه الإمكانيات فإن الشركة العربية تستطيع تقديم خدماتها إلى جميع عملائها بكل يسر وسهولة وفي أي مكان وزمان، وبالكميات التي يرغبها العميل، وكل ذلك مدعم بإمكانيات بشرية على درجة عالية من مهندسين، وفنين، واستشاريين، وإداريين، وعمال ذوي كفاءة عالية وخبرة طويلة في مجال إنتاج وتصنيع الخرسانة الجاهزة.

كما عززت الشركة أسطولها عاماً تلو الآخر، وحصلت على أكثر من 30 خلاطة مركبة، 30 مصنع ثلج ومياه مبردة، أكثر من 70 مضخة متنقلة، 11 مضخات ثابتة، 12 من أذرع التوزيع المستخدمة في الأبراج شاهقة الإرتفاع ، أكثر من 200 خلاطة متنقلة ، وقد عززت أسطولها بوحدة من أطول المضخات في العالم بطول 70 م و تقوم بإجراء صيانة دورية لأسطول شركة العربية من قبل فريق الصيانة الخاص بالشركة لخدمة إحتياجات عملائها الكرام.

Al arabia Construction & Buliding Company (prev. Al Tawi Co.) is a manufacturer and supplier of ready-mixed concrete. Established in 1972, the Company is based in the city of Jeddah. Al arabia Co. has made several achievements, with the aim to become the first supplier for the high quality of ready-mixed concrete all over provinces of Saudi Arabia.

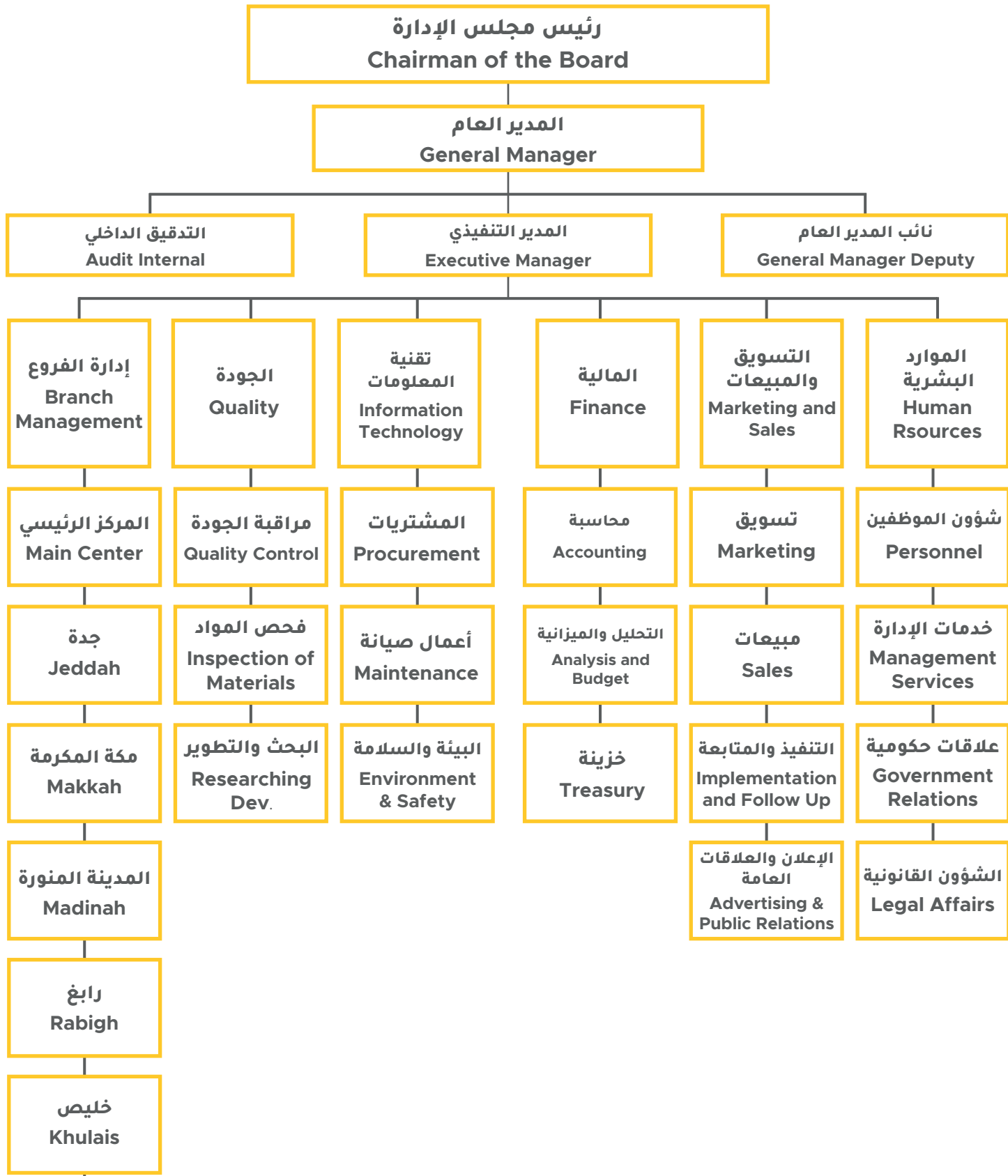
Al arabia Co. main business activity lies in manufacture and production of ready mixconcrete with high caliber specifications - ensure its kind clients and customers having the best type of concrete conforming to international specifications and standards for various projects.

With production capacity estimated at 3000 cubic meters / hour, Al arabia Co. secures the largest projects, for both government and private sectors, with supplies necessary and fulfills the requirements of ready-mix concrete conforming to the highest international and Saudi specifications.

Al arabia Co. throughout 48 years of excellence and success, has been awarded several medals such as but not limited to ISO 9001 Certificate for Production, Manufacture and Tests of Ready-Mix Concrete. Furthermore, Al arabia Co. have numerous labs available to esteemed clients and customers. Under direct supervision and management of highly qualified engineers and technicians, Al arabia Co. labs are fully equipped wit state of the art devices in accordance with the international American and British Specifications (ASTM & BS).

Moreover, Al arabia Co. owns the latest fixed and mobile batch plants and quarries that would ensure that the company could take control of its products and provid high quality gravel. Additionally, A larabia Co. has its own large fleet of mobile batch plants, trucks and equipment manufactured according to the latest modern technology. Because of such capabilities and potentials, Al arabia Co. manages to provide its services to all its clients and customers easily, anywhere anytime with all quantities likely to be requested by the clients and customers. All such services are being furnished by highly qualified human capabilities composed of experienced engineers, technicians, consultants, administrative staff, and skilled labors with solid longstanding exposure to and experience in ready-mix concrete.

Al arabia Co. has further strengthened its fleet year after year, acquiring more than 30 central batch plants, 30 ice factories and chilled water, more than 70 mobile pumps, 11 stationary pumps, 12 cranes used in high-rise towers, more than 200 mobile batch plants. Al arabia Co. fleet has been further provided with one of the World's longest pumps with 70 m length. Regular maintenance of Al arabia Co. fleet is carried out by Maintenance Team to serve the needs of its valued clients and customers.



سياسة الجودة Quality Policies

تهدف الشركة العربية إلى أن تكون المنتج والمورد الرئيسي للخرسانة الجاهزة في المملكة العربية السعودية والجودة أساسية لهذا الهدف وهي مبدأ توجيهي في كل ما نقوم به. نحقق هذا الهدف، من خلال استخدام أجود وأفضل المواد الخام وأحدث المصانع والمعدات.

Al arabia Co. aims to become the main producer and supplier of Ready-Mix Concrete all over the provinces of Saudi Arabia. To achieve this aim, quality is of significance and is viewed as a guiding principle in Al arabia Co. activities. To achieve this goal, Al arabia Co. uses of the best raw materials and the latest modern factories and state-of-the-art equipment.



سياسة الصحة والسلامة Health & Safety Policies

ترى الشركة العربية أن صحة وسلامة موظفيها أمر مهم جدًا. فهي على دراية بتحديات البيئة التشغيلية، وتؤمن بأن خلق ثقافة الصحة والسلامة المسؤولة في جميع عملياتها هو أمر له أهمية قصوى للنجاح على المدى الطويل وتحرص على القيام بدور فعال في رفع الوعي بالصحة والسلامة لدى موظفيها وعملائها ومورديها.

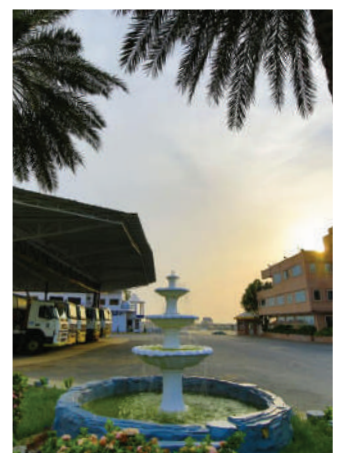
Al arabia Co. believes that the health and safety of its employees is of the utmost importance. It accepts the challenges of the operational environment and believes that creating a responsible health and safety culture in all of its operations is of the utmost importance for long-term success. Al arabia Co. is also keen to play an effective role in raising health and safety awareness among its employees, customers and suppliers.



السياسة البيئية Environment Policies

بصفتنا مُنتِجون ومُورِّدون للمواد الخام الخرسانية والخرسانة الجاهزة، فإننا نتفهم أن أنشطة أعمالنا ومنتجاتنا لها تأثير بيئيٌ وما نسعى إليه هو أن يكون هذا التأثير إيجابيًّا. نظرتنا هي أن أنشطة أعمالنا ومنتجاتنا يجب أن يكون لها تأثير إيجابيٌ على بيئتنا، وأن الوقاية من منع التلوث يتحقق من خلال هذه النظرة التي تعتبر جزءاً لا يتجزأ من نجاح أعمالنا.

As a producer and supplier of concrete raw materials and ready-mix concrete, Al arabia Co. understands that our business activities and products have an environmental impact. Therefore, Al arabia Co. strives to render such impact positive. Al arabia Co. view is that business activities and products should have a positive impact on our environment and that prevention of pollution is achieved through this view that is an integral part of our business success.



مصانع الخرسانة الجاهزة Ready-Mix Concrete Plants

تدير العربية أكثر من 30 مصنعاً في مواقع استراتيجية وهي تحافظ وجودها في جميع المشاريع.

Al arabia Co. operates more than 30 plants located in strategic locations, ensuring their availability in all projects.



المحاجر Quarries

البحص هو العنصر الأكثر أهمية في الخرسانة الجاهزة ولذلك فقد أنشأت العربية 4 من المحاجر لضمان ومراقبة جودتها، والوصول إلى بحص عالي الجودة بالمقاسات والأحجام المطلوبة بطاقة إنتاجية تقدر بـ 10.000 طن يومياً.

We strive to become a leading supplier of High Quality Concrete together with persistent development aiming to provide the best solutions of concrete all over the provinces of Saudi Arabia.

Sand Washing Factories مصانع غسيل الرمال

أنشأت العربية 6 من مصانع غسيل الرمال للحصول على رمل عالي الجودة خالٍ من الشوائب، لتلبية مواصفات الخرسانة عالية الجودة بطاقة إنتاجية تقدر بـ 4,500 طن يومياً.

Al arabia Co. has set up six (6) plants and factories for sand washing aiming to obtain high quality impurity-free sand that meets specifications of high-quality concrete with production capacity standing at 4,500 tons per day.



المعدات والقدرات Equipment and Capabilities

خلال عقود من التطور والتتوسيع، تمكنت الشركة العربية من الحصول على واحد من أقوى الأساطيل في المنطقة، مما جعل قدراتنا تتجاوز توقعات الكثيرين. وعندما يكون هناك مشاريع تحتاج إلى قوة موثوقة لرعاية الأعمال، فإن قدراتنا ومعداتنا موجودة دائمًا للعملاء وإنجاز مهمتهم، فنحن قوة يمكنكم الإعتماد عليها.

Aggregate/Gravel is the most important component of Ready-Mix Concrete. Therefore, Al arabia Co. has established four (4) quarries in order to ensure and control its quality and access to high-quality aggregate/gravel in the required sizes and dimensions with production capacity standing at 10,000 tons per day.



الخرسانة الجاهزة Ready-Mixed concrete

نمتلك ٤٨ عاماً من الخبرة في مجال الخرسانة الجاهزة كما أننا نغطي مجموعة واسعة من المنتجات الخرسانية مع إضافة المزيد طوال الوقت.

We have 48 years of experience in the field of ready-mixed concrete and include a wide range of concrete products with more being added all the time projects.



منتجاتنا Our Products

- Regular Structural
- Blinding Concrete
- High - Strength
- Self - Compacting concrete
- High -Performance concrete
- Microsilics , Fly ash , Screed concrete
- Lightweight concrete

- خرسانة إنشائية
- خرسانة فرشة نظافة
- خرسانة عالية القوة
- الخرسانة المضغوطة ذاتياً
- خرسانة عالية الجودة
- مايكروسيليكا, فلاي آش, سكريد
- خرسانة خفيفة الوزن

قسم مراقبة الجودة Quality Control Department

الجودة هي مقياس للتميز، وجودة المختبر تعتمد على الدقة والمصداقية في كل تجاربها.

Quality means the highest degree of quality, the quality of the laboratory depends on the accuracy and reliability of all its experiments.

المختبر Laboratory

هو أحد الأقسام المهمة التي تخدم فروع الشركة العربية للحصول على درجة عالية للمنتج.

يحتوي المختبر نخبة من الخبرات الفنية والمهندسين والمؤهلين لإجراء جميع الاختبارات التي تخص المنتج الخرساني ومتابعته حتى النهاية.

It is one of the important departments that serve the branches of Al Arabia Company for Construction and Building in order to obtain a high score for the product.

The laboratory includes a selection of technical expertise, engineers and qualified to carry out all tests related to the concrete product and follow it to the end.



Al Arabia Co. Has a Fully Equipped Laboratory With Last Equipment

- Compressive Machine
- Electromagnetic Sieve Shaker
- Los Angeles Abrasion Machine
- Digital Thermometer
- Digital Balance
- Sand Equivalent Shaker
- PH Meter
- TDS Meter
- Drying Oven
- Air entrainment meter pressure

المختبر مجهز بأجهزة حديثة ومنها

- ماكينة تكسير العينات
- هزار مناخل اتوماتيكي
- آلة لوس انجلوس لتحطيم البحص
- مقياس حرارة رقمي
- ميزان رقمي
- هزار المكافئ الرملي
- جهاز لقياس الألس الهيدروجيني
- جهاز لقياس المواد الصلبة المذابة
- فرن تجفيف كهربائي
- جهاز قياس نسبة الهواء في الخرسانة الطيرية

ضبط الجودة Quality Control Program

يقوم فنيو المختبر بمتابعة فحص المواد الأولية، وذلك حسب المواصفات العالمية (ASTM&BS) وبمتابعة هذه الفحوصات الدورية للتقليل من الأخطاء التي قد تحصل. وبعد إجراء التجارب يقوم الفنيون بتقديم النتائج بكمالها إلى مهندس المختبر للتدقيق والاعتماد.

The lab technician follows up the examination of the raw materials according to international specifications ASTM & BS by following these periodic checks to reduce errors that may occur. After performing the experiments, the technicians submit the results in full to the laboratory engineer for verification and stamping.

The Experiments Are As Follows :

والتجارب كالتالي :

Raw Material المواد الأولية

- Coarse & Fine Aggregate	ASTM C702	البحص والرمل
- Sampling	ASTM C702	أخذ العينة
- Sieve analysis	ASTM C136	التحليل المنحني
- Materials finer than 75-um	ASTM C117	المار من 75 ميكرون
- Unit weight and voids	ASTM C29	الوحدة الوزنية والفراغات
- Moisture Content	ASTM C566	محتوى الرطوبة
- Los Angeles Abrasion	ASTM C131	مقاومة التحطيم
- Sp.Gr & Absorption	ASTM C127,128	الوزن النوعي
- Sand Equivalent	ASTM D-2419	المكافئ الرملي
- Soundness	ASTM C88	تأكل البحص والرمل
- Flakiness and Elongation	ASTM D 4791 / BS 812	الاستطالة والتفلطح للبحص

Water الماء

- Total Dissolved Solids	ASTM /BS 3148	إجمالي المواد الذائبة الصلبة
- PH Value as per	ASTM /BS 3148	قيمة الأنس الهيدروجيني

Cement الإسمنت

- Setting Time of Hydraulic Cement by Vicat Needle	ASTM C191	زمن الشك الإبتدائي والنهائي
- Compressive Strength Cube 50mm	C 109 / C 109 / M95	قوة الضغط لمكعبات 50مم

الإضافات الكيميائية Admixture

- | | | |
|-----------------------|-----------|----------------------|
| - Residue by Oven Dry | ASTM | الرواسب بواسطة الفرن |
| - Specific Gravity | ASTM C494 | الوزن النوعي |

الفحوصات اليومية للخرسانة الجاهزة

Daily checks for Fresh concrete

- | | |
|--|-----------------------------------|
| - Slump test | فحص الهبوط |
| - Temperature for fresh concrete & Air | درجة حرارة الخرسانة الطيرية والجو |
| - Air Content | محتوى الهواء |
| - Cube & Cylinder with Serial No. | مكعبات أو اسطوانات متسلسلة |

برنامج ضمان الجودة Quality Assurance Program

الشركة العربية حاصلة على شهادة الجودة العالمية ISO 9001-2015 كما أنها تتبع احتياجات العملاء ولدينا الابتكار والمرنة لمقابلة احتياجات العملاء، كما أنها تنتج ونسعى إلى تحقيق أفضل الحلول العلمية وذلك لمطابقة متطلبات العمل.

We are already processed to ISO 9001- 2015 Certification. We are client focused. we are innovative and flexible in meeting client's needs. We deliver quality. we offer best solution, free charge for the specific job requirement.

Jeddah



جدة

Project Title	Contractor	Consulting	Qty (M³)
Jeddah Stormwater Drainage	CHINA CO CCECC	Aecom	500,000
Expansion Project in Jeddah Islamic Port	China Harbour Co.	Aecom	350,000
Aircraft Maintenance Hangars	TAV / Alrajhi / HLG . JV	Dar Al-Handasah	320,000
King Abdulaziz University Housing	Alarrab co	Innovators	300,000
Haramain Highspeed Railway	Alarrab co	Dar Al-Handasah	250,000
Jeddah Stormwater Drainage	SAPAC Co.	Aecom	220,000
Haramain Highspeed Railway	CHINA CO CCECC	Dar Al-Handasah	200,000
AI - andalus Road With Phalestine and Alhamra Street	CHINA CO CCECC	Mouchel	180,000
Jeddah Station - Haramain High Speed (HHSR)	SAUDI OGER LTD	Dar Al-Handasah	180,000
HHR East Airport Interchannge	Freyssinet	Dar Al-Handasah	170,000
Road and Interchanges between jeddah and madenah	MASCO Co.	Dar Al-Handasah	160,000
Correction Facilities	Saudi BinLadin Group	Dar Al-Handasah	150,000
Sea port-jeddah	Universal Technical	Sea Port	120,000
Faculty of Economics and Administration	ALTKWIN Co.	Zuhair Fayez	90,000
Tunnel King Abdullah Road	Huta Hegerfeld	Saudconsult	80,000

Jeddah



جدة

Project Title	Contractor	Consulting	Qty (M³)
Auto Mall Center	Sawari Group	Saudconsult	80,000
BAET JAMEEL	Rafiq Kradia Co.	Rafiq Kradia Co.	75,000
Andalus Street Tunnel Project	Saudi BinLadin Group	MTMM	68,000
Bayat Tawer	Afrina Co.	Khojah	70,000
Manarat Al Maarifa - KAAU	Iskan Almabani Co.	Saudi diyar Consultants	65,000
Jeddah University	Maidat Co.	Zuhair Faiyez	47,000
Al esayi Plaza Hotel	Al-angari co	Projacs	35,000
Hajreen tawer	ALAWTAD CO	Almurjan	35,000
Hotel Alkelewi	Hedaza Group	Hedaza	35,000
TRAFFIC & INSPECTION BUILDING	SAUDI OGER LTD	Dar Al-Handasah	35,000
Haramain Highspeed Railway	Simplex Co.	Dar Al-Handasah	34,000
KAAU - Sports Facility Projects	AL- Mabani co	Fluor	33,000
KAAU - University Campus Project	Modern Horizon co	Zuhair Fayez	32,000
Diwan Hotel	MM.Al-olayian co Est	Alkirajy	30,000
Motor Vehicle Periodic Inspection	SAUDI TAMAS	Alkirajy	25,000

Jeddah



جدة

Project Title	Contractor	Consulting	Qty (M³)
KAAU - University Campus Project	AL-Muhaidib co	Fluor	25,000
KAAU - University Campus Project	Bong kyung co	Fluor	23,000
KAAU - University Campus Project	Saudi ABV co	Fluor	22,000
KAAU - University Campus Project	Specialized co	Fluor	20,000
Hotel Ali Alhyas	SAUDI TAMAS	MASS	18,000
Investigation & Monitoring Authority Jeddah	COMPASS CO	Dar altaawon	18,000
Office Amoudi Exchange	Building Systems	BURUOJ	12,000
Hotel Ratana	Alhojorat	HMA	11,000
KAAU - University Campus Project	Specialized co	Zuhair Fayez	8,000
King Fisal Hospital	Saudi BinLadin Group	Saudi diyar Consultants	6,000
Bouvardia - Jeddah housing	Afrina	Hani Asiri office	90,000
Tilal Algoroob - Jeddah housing	Sany Alameriah	Abnia Consulting Eng	170,000
Housing Prince Fawaz South	Dar AL-Bayan	Solaiman A. El Khereiji Consultant	150,000
tawer AQUA RAFFLE	ALArrab Contracting Company	MGSA	110,000
Sulaiman AlHabab Hospital Jeddah	HSSG Foundation Contracting LLC	Owner representative engineer	40,000

Jeddah



جدة

Project Title	Contractor	Consulting	Qty (M³)
Sulaiman AlHabab Hospital Jeddah	United Standards Company	Owner representative engineer	170,000
KAIA Cargo terminal (Jeddah)	albawani	Aecom	45,000
Tunnel of Madina road & Prince Mohammed road	Advanced construction co	Louis Berger	50,000
KING Fahd Hospital - car parking	abdul aziz al hajaj contracting co	Military works	40,000

Makkah



مكة المكرمة

Project Title	Contractor	Consulting	Qty (M³)
Shelter Center in chammasa MAKKAH	SAUDI BINLADIN	Dar Al-Handasah	300,000
Haramain Highspeed Railway	CRCC	Dar Al-Handasah	300,000
Haramain Highspeed Railway	Alarrab co	Dar Al-Handasah	200,000
Awqaf Al Rajhi Towers-naseem	ALFARRA	ALFARRA	130,000
MAAD TAWERS	MOP CO.	ZOHER FAYEEZ	100,000
Railway station-Makkah	SAUDI BINLADIN	Dar Al-Handasah	50,000
Intl.Islamic Relief Org	AL arif Group	ZOHER FAYEEZ	42,259

Makkah



مكة المكرمة

Project Title	Contractor	Consulting	Qty (M³)
Expansion Holy Mousque (ALHARAM)	SAUDI BINLADIN	Dar Al-Handasah	35,000
Awqaf Al Rajhi Towers-ghazawe	ALFARRA	ALFARRA	30,000
Wahat Makkah	alkirajy	alkirajy	30,000
City Cars	Dar Alraceza	Dar Alraceza	20,698
Ajyad Hotel	Modern Horizon co	Emas	15,000
Housing trainers College of Technology	Saudi Biga co	Cazam	13,988
UIG Cable Project - Makkah	ALFANAR	SEC	12,000
station HHR 2 - Makkah	COPASA& Imathia	Dar Al-Handasah	12,000
Labor Office In Makkah	Corner Palacec	Tawuniya	11,000
Dhahit smow	TAM CO	TAM CO	10,000
MAKKAH - TAIF 380Kv OHTL	MEEDCO & Hyundai	SEC	9,000
New Aranah	ALFANAR	SEC	9,000
Medical Center of the Armed Forces	Bin Dayel	Ministry Of Defense	5,749
Almansor Hotel	Afrina co	Radwan Badley	4,500

Makkah



مكة المكرمة

Project Title	Contractor	Consulting	Qty (M³)
Haramain Highspeed Railway	Alarrab	Dar Al-Handasah	300,000
Haramain Highspeed Railway	Alarrab shade	Dar Al-Handasah	70,000
Maintenance train station	ATCO Cart	ATCO Cart	45,000
Haramain Highspeed Railway 2	Eym Arabain	Dar Al-Handasah	25,000
Haramain Highspeed Railway 2	PARROS	Dar Al-Handasah	21,000
Haramain Highspeed Railway 2	COPASA	Dar Al-Handasah	15,000
Masjid Alnabawi extension - atalhijra camp	Saudi BinLaden group	Dar Al-Handasah	11,000
Petro Rabigh & Madinah 380kv OHTL	MEEDCO & Hyundai	SEC	11,000
Water Treatment	ALarrab	Khatib & Alami	11,000
Hajj City	Alfuzen	Dar Al-Handasah	10,000
Sport Club	Argotone	LGAM	8,000

Rabigh



رابغ

Project Title	Contractor	Consulting	Qty (M³)
Correction Facilities	Saudi BinLadin Group	Dar Al-Handasah	138,457
Haramain Highspeed Railway	MOHAMED ALI ALSWELEM	Dar Al-Handasah	80,000
Haramain Highspeed Railway	AL ARRAB CONTRACTOR	Dar Al-Handasah	78,860
Haramain Highspeed Railway	ARC	Dar Al-Handasah	58,393
RABIGH UNIVERSITY	RABYA TRADING & AGRICULTURE	KHATEB WE ALALAMEY	50,000
Haramain Highspeed Railway	SOMAC	Dar Al-Handasah	45,000
Haramain Highspeed Railway	CHINA RAILWAY	Dar Al-Handasah	38,094
TECHNICAL INSTITUTE	KHALED FAHAD BOAYZ (KFB)	Dar Al-Handasah	35,000
ALSEHLY HOTEL	MOSASAT ALSEHLY FOR TRADING	KHATEB WE ALALAMEY	20,000
TRAFFIC & INSPECTION BUILDING	SAUDI OGER	Dar Al-Handasah	20,000
HOUSING PROJECT RABIGH	Azmeel Contracting Co.	Dar Al-Handasah	18,000
UNIVERSITY HOSPITAL	SAFARI COMPANY	Dar Al-Handasah	15,000
HIGH PRESSURE TOWERS	MEEDCO (RABIGH)	KHATEB WE ALALAMEY	12,000
BIN OAJAM STEEL PLANT	BIN OAJAM STEEL CO.	KHATEB WE ALALAMEY	12,000
QANBAR FOR CONTRACTING	QANBAR STEETLY	KHATEB WE ALALAMEY	8,504

Khulais



خليلص

Project Title	Contractor	Consulting	Qty (M³)
Haramain Highspeed Railway	Alarrab Contracting Co.	Dar Al-Handasah	87,860
Haramain Highspeed Railway	MASCO	Dar Al-Handasah	81,966
Haramain Highspeed Railway	Al Rajhi Construction	Dar Al-Handasah	58,393
Haramain Highspeed Railway	Soamc	Dar Al-Handasah	45,816
Haramain Highspeed Railway	China Railways	Dar Al-Handasah	38,094
Namareq Compound	Yasser Yagmour Company	Takamul Project Co.	17,818
Qadimah Naval Port	Al Saad Company	Arabian Consulting	12,842
380 Kv OHTL From Rabigh IIP2 to AOL BSP	Al Fanar Company	Palace Consulting	11,975
110 Kv OHTL From Khulais To Kamel	Al Sherif Group For Houlding	Dar Al Handasah	8,829
Civil Defence Building -Thuwal	Saudi Oger	Dar Al Handasah	8,719
380KV OHTL From Rabigh to Makkah	Al Sherif Group KEC Ltd.	Saudi Engineering (SEGI)	8,709
Al Murooj Sports Complex	Yasser Yagmour Contracting	Solaiman A.Elkhoreji	7,603
Khulais Housing Project For Site Work & Infrastructure	Azmeel Contracting Company	Omrania And Associates	7.508
Al Taiah Garden T3-G 1	Yasser Yagmour Company	Ehaf Consulting Engineer	7,117
110 KV OHTL From HHR3 To Al Safwa Company	AETCON	Saudi Electrical (SEC)	5.336



تشرفت الشركة العربية بالفوز بمشروع قطار الحرمين السريع امتدادً من مكة المكرمة إلى المدينة المنورة بطول ٤٥٠ كيلو بكمية تتجاوز ١,٠٠٠,٠٠٠ متر مكعب.

Al Arabia Co. Honored to win the implementation of the project Haramain High Railway from Makkah To Al Madinah length of 450km Exceed the amount of 1,000,000 cubic meters.





Aqua Raffles

أكوا رافلز



Avenue Mall

افينيو مول



Bayat Plaza Towers

أبراج بيات بلازا



Bouvardia

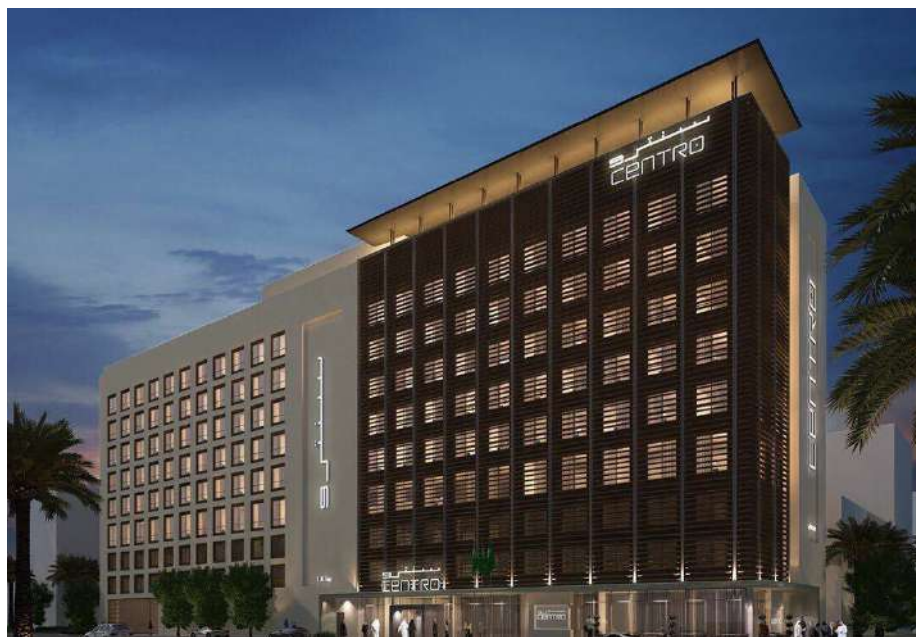
بوفارديا



هيئة الرقابة والتحقيق
Control & Investigation Commission



نفق الملك عبد العزيز
King Abdulaziz Road Tunnel



Centro Hotel

فندق سنترو



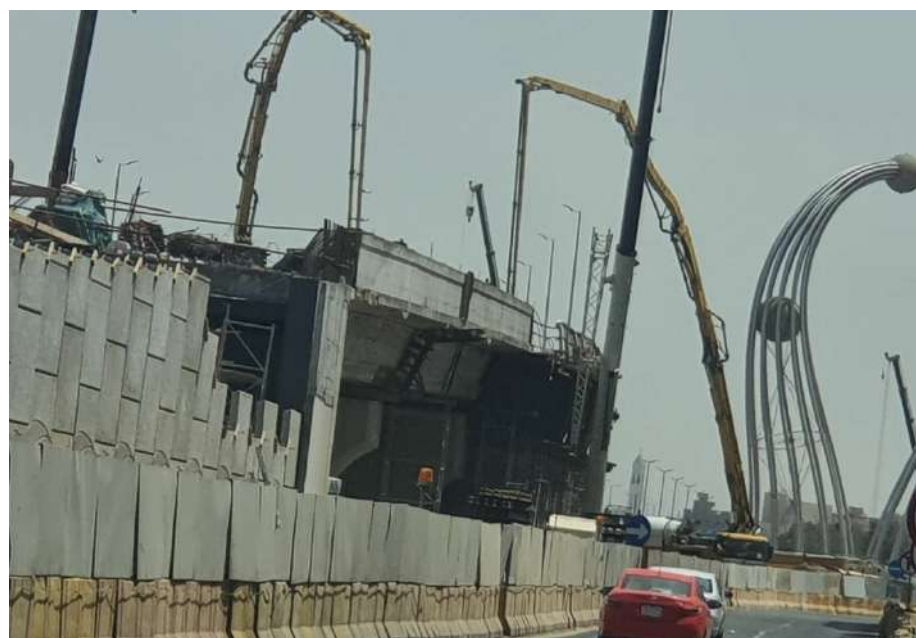
Jeddah University

جامعة جدة



Rawabi Alhijaz

روابي الحجاز



Sari Street & King Fahd Road
Intersection Bridge

مشروع جسر طريق
صاري والستين



Tahliyah Gate

بوابة التحلية



Telal Alghorob

تلل الغروب



Buliding of the Islamic
Relif Organization

مبني هيئة
الإغاثة الإسلامية



Sama Real Estate
Administrative Buliding

مبني سما عقاراتي
الإداري



Endowments of
Sulaiman El Rajhi

أوقاف الشیخ
سلیمان الراجحی



Water Conversion Station

محطة تحلية المياه



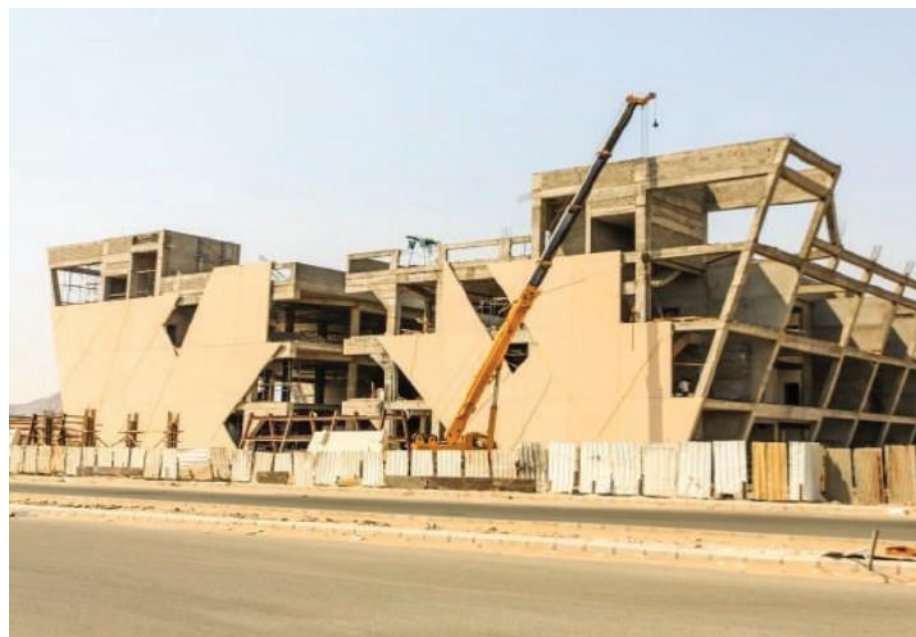
Medical Center of the Armed
Forced Hospital

المبنى الطبي لمستشفى
القوات المسلحة



Project Mopco Moed Towers

مشروع موبكو أبراج معاد



Labour Office Okaysheyah

مكتب العمل بالعكبيشية



Voco Hotel

فندق فوكو



**King Abdullah University
of Science and Technology**

**مشروع جامعة الملك
عبدالله للعلوم والتكنولوجيا**



**International Technical
Colleges Boys & Girls**

**كلية التقنية العالمية
للبنين والبنات**



**DR. Sulaiman
Al-Habib Hospital**

**مستشفى الدكتور
سليمان الحبيب**



Lilian Towers

أبراج ليlian



Jeddah Islamic Seaport

ميناء جدة الإسلامي



Expansion of Jeddah
Islamic Seaport

توسيعة ميناء جدة
الإسلامي

٧٠٠٩٤٤٤٧٧٤

٤٠٢٠١٤١٩٩٢

١٤٢٤/١/١٠٩

الرقم:

التاريخ:

وزارة التجارة
Ministry of Commerce

شهادة تسجيل الشركة



الاسم التجاري للشركة: الشركة العربية للتشييد والبناء

نوعها: ذات مسؤولية محدودة

مدة الشركة: ٩٩ سنة

تبدا من: ١٤٣٧/١١/٢٠

وتنتهي في: ١٥٣٦/١١/٢٠

مركزها الرئيسي: جدة حي النخيل شارع عبدالعزيز التويجري

ص ب: ١٧٧٩٤ الرمز البريدي: ٢١٤٩٤ هاتف: ٦٧٤٥٨٥١

النشاط: إنتاج خرسانة حجرة الخلط

صالح سعيد احمد بن طاوي

٢
٤
٦
٨
١٠
١٢

سعید احمد صالح بن طاوی

١
٣
٥
٧
٩
١١

سلطات المدير/المديرون: حسب ما نص عليه عقد الشركة

جدة

يشهد مكتب السجل التجاري بمدينة: جدة، بأنه تم تسجيل فرع الشركة المذكورة أعلاه بمدينة: جدة، وتنتهي صلاحية الشهادة في: ١٤٤٥/١/٦، بموجب الإيصال رقم: ٣٠٨٠٧٩٤، وتاريخ: ٢٠٠٧٩٤.

مدير السجل التجاري للشركات: عبد العصري إبراهيم الحمد

التوقيع

To verify the information of this certificate visit <http://v.mci.gov.sa>



رقم الشهادة: ١٠٨٣٨٠٦٠
التاريخ: ١٤٤١/٧/٣
الرقم الممبير: ٣٢٠٤٤٢٩٤٧٩



الهيئة العامة للزكاة والدخل
General Authority of Zakat & Tax

المملكة العربية السعودية
الهيئة العامة للزكاة والدخل
General Authority of Zakat & Tax

شهادة

CERTIFICATE

تشهد الهيئة العامة للزكاة والدخل بأن المكلف / الشركة العربية للتشييد والبناء
شركة رقم ٤٠٣٠١٤٩٩٢ وسجل تجاري رقم ٧٠٩٤٤٧٧٤
قدم إقراره عن الفترة المنتهية في ٣١/١٢/٢٠١٩

وقد منح هذه الشهادة لتمكينه من إنهاء جميع معاملاته بما في ذلك صرف مستحقاته
النهائية عن العقود.

يسري مفعول هذه الشهادة حتى تاريخ ١٤٤٢/٩/١٨ هـ الموافق ٢٠٢١/٤/٣.
(الثامن عشر من رمضان ألف وأربعين واثنان وأربعون هجري)

الفروع (٨) في النموذج المرفق



الختم الرسمي



الشركة الوطنية للمقاصد
National Housing Company

NHC



SAPL
SAUDI ARABIAN PARSONS LTD
شركة بارسونز العربية السعودية المحدودة



Material Submittal form

Submittal Ref:	DHP-KAC-PMO-MAT-ST-0053	Rev No:	01	Date:	9/Jun/2020
Program Title:	Development Housing Project wave 3				
Project Title:	For All project				
The Employer:	National Housing Company				
Third party:	Saudi Arabian Parsons Ltd. SAPL				
Consultant:	EHAF CONSULTING ENGINEER				
Contractor:	Kabbani Architectural Concept (Kac)				

Guidance notes:

The submission should only include materials which are compliant with the SOPR and CODE requirements and have been reviewed and coordinated between the Contractor and Designer (and Engineer if applicable) and should include any authorised variations/changes as instructed.

Review Discipline

Architectural Structural/Civil Mech/Plumb Elec. Others (specify

Material Details

Notes: SAPL review will recommend either Objection or No Objection to each item. Non-Objected shall be issued to the NHC with the recommendation to approve. Objected shall be returned to the Contractor with an Objection report. This sheet must be signed by any specialist sub-contractor applicable to the Material element Design/Production (e.g. Pre-cast panel manufacturer)

Proposed by:

The Contractor	The Consultant (Designer & The Engineer)		Specialist /Sub-Contractor
Sign/Stamp  	Sign/Stamp  	Sign/Stamp	

SAPL REVIEW

Objection No Objection

Location /element Ref:	Checklist of Attachments:	
Specified Material:	READY MIX CONCRETE	Drawing/Specification <input type="checkbox"/>
Proposed Material:	READY MIX CONCRETE	Product Datasheet <input checked="" type="checkbox"/>
SOPR/CODE Ref(s):		Compliance Certificates/Documents <input type="checkbox"/>
Manufacturer & Product code ref:	AL ARABIA CONSTRUCTION & BUILDING COMPANY	Compliance Statement <input type="checkbox"/>
Remarks/Notes:		Sample (available) <input type="checkbox"/>

THE ENGINEER*	Review date:		Approved Date:	
	Signed:		Print Name:	

Third Party	Review date:		Recommendation Date:	
	Signed:		Print Name:	

The Employer	Review date:		Review Date:	
	Signed:		Print Name:	



Louis Berger



Document Submittal

Project Name:	Construction of Tunnel		
Contractor:	Advanced Construction Company	LB Project ID:	B4:18001
Contract No.:	19/5/22/001/7500/15/00/4	Contractor Ref #:	026-REV-02
Location:	Const. of Tunnel at Intersection of Medina Road with Prince Mohamed Road	Date:	27-Jul-2019

Please check appropriate box:

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> Letter | <input type="checkbox"/> Technical Report | <input type="checkbox"/> Drawings |
| <input type="checkbox"/> Technical Submittal | <input type="checkbox"/> GIS or CAD | <input type="checkbox"/> Shop Drawing |
| <input type="checkbox"/> Bill of Quantities | <input type="checkbox"/> Job Order | <input type="checkbox"/> Reports |
| <input type="checkbox"/> Procedure or Methodology | <input type="checkbox"/> Engineering Calculation | <input type="checkbox"/> Test Reports |
| <input type="checkbox"/> PM Plan | <input type="checkbox"/> Schedule | <input type="checkbox"/> Permissions |
| <input type="checkbox"/> Product Data | <input type="checkbox"/> As Built | <input type="checkbox"/> Request for Information |
| <input type="checkbox"/> Pre-qualification | <input type="checkbox"/> Certificates | <input type="checkbox"/> Manuals |
| <input type="checkbox"/> Material Sample | <input type="checkbox"/> Job Order Completion | <input type="checkbox"/> Others (please specify) |

Purpose: For Information For Review & Approval As Requested

Subject: Pre-qualification for Al-Arabia. As a concrete supplier with JM Approval for (19001 Project) As Attached.
(For Final Approval).

Document Description:

SR. No.	Document No.	Job Order # / BoQ #	Document Name	Rev.	Hard Copy	Soft Copy
01	026		Pre-Qualification	02	02	00

LB Review & Approval Status

- A - Approved (Work may proceed)
 B - Approved as Noted (Work may proceed subject to Incorporation of Comments)
 C - Revise and Resubmit (Work may not proceed)
 D - Rejected E - For Information

Discipline / GIS Review Status

Name:
Sign:
Date:

Project Engineer Review & Approval Status

Name: *Amr Al-Harthy*
Sign:
Date: 2019

Comments:

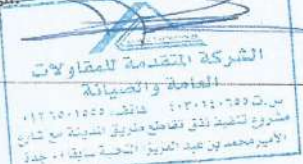
* As TM approval.

7/8

Contractor Project Manager & Stamp

Name: *Saeed Balfred*

Sign:



Document Control Stamp

RECEIVED

06 AUG 2019

Jeddah Municipality Projects
Received by:

LB Project Director

Name: *M. Hall*
Sign: *M. Hall*
Date: 07/08/19

AITANI

AITANI

- 007351 -



CERTIFICATE

Management system as per
ISO 9001 : 2015

In accordance with TÜV NORD CERT procedures, it is hereby certified that

Al Arabia Company
Falasteen East of Harmain Road, Al Nakheel Street
P. O. Box 17794, Jeddah 21494
Kingdom of Saudi Arabia



applies a management system in line with the above standard for the following scope

Manufacture and supply of concrete ready-mix and cement products

Certificate Registration No. 44 100 19570012
Audit Report No. 5700 2900

Valid from 2019-04-15
Valid until 2022-04-14

Certification Body
at TÜV NORD CERT GmbH

Dammam, 2019-04-15

This certification was conducted in accordance with the TÜV NORD CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TÜV NORD CERT GmbH

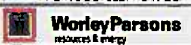
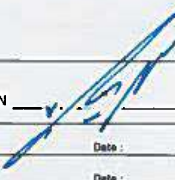
Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com



SQC-FMT-011|Issue No.1

Project : KING ABDULLAH ECONOMIC CITY - PORT -SSP (PHASE - 3A1)													
Client :  Port Development Co	Consultant :  AECOM												
Designer :  WorleyParsons	Contractor :  HUTA												
Doc. Ref. No.: [K A] P - [C] I [V] - [P] R [Q] - [0] 1 3 Rev. [] Serial Nr. []													
PRE-QUALIFICATION SUBMITTAL FORM													
TITLE & LOCATION	KING ABDULLAH PORT - CIVIL WORKS - COMPANY PROFILE OF "AL ARABIA CONSTRUCTION & BUILDING CO." AS A MANUFACTURER & SUPPLIER OF READY MIX CONCRETE FOR KAP PHASE- 3A1, 1C1, ECD & 1A/1B												
BOQ ITEM REF.	—	SPECIFICATION REF.	—										
DRAWINGS REF.	—												
OTHER REFERENCES	Index sheet Company Profile and Catalogue Quality Certificate Authority Approval Previous Project Approval Production & Delivery Equipment Mix Designs												
DATE OF ISSUE	26-Dec-19	APPROVAL REQUESTED BY:	ENG OSAMA ZEIDAN 										
CONTRACTOR	ORIGINATOR: Huta / Al Arabia Construction & Building Co.	Date :	26-Dec-19										
RECEIVED BY AECOM (RECEIPT DATE)	COMMENTS BY THE CONSULTANT <i>26.12.19 4pm</i> <ul style="list-style-type: none"> - SUBMITTED PRE-QUALIFICATION OF AL ARABIA CONSTRUCTION & BUILDING CO AS MANUFACTURER & SUPPLIER OF READY MIX CONCRETE OF THE PROJECT IS ACCEPTABLE IN ACCORDANCE WITH THE TERMS AND CONDITIONS OF THE CONTRACT. - PREVIOUS PROJECT APPROVAL SHOULD BE PROVIDED IN THE APPROVAL OF MATERIALS SUBMITTAL DOCUMENTS. - ATTACHED REFERENCED DOCUMENTS MUST BE UPDATED & RESUBMIT. <table style="margin-top: 10px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">STATUS</td> <td style="width: 15%;">STATUS</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> APPROVED</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> APPROVED AS NOTED</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> REVISE & RESUBMIT</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> NOT APPROVED</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> </table>			STATUS	STATUS	<input type="checkbox"/> APPROVED	1	<input checked="" type="checkbox"/> APPROVED AS NOTED	2	<input type="checkbox"/> REVISE & RESUBMIT	3	<input type="checkbox"/> NOT APPROVED	4
STATUS	STATUS												
<input type="checkbox"/> APPROVED	1												
<input checked="" type="checkbox"/> APPROVED AS NOTED	2												
<input type="checkbox"/> REVISE & RESUBMIT	3												
<input type="checkbox"/> NOT APPROVED	4												
RETURNED TO CONTRACTOR (RECEIPT DATE)	AECOM ENGINEER: Mr. Nabil Maf	Signature: 	Date: 26-12- 2019										
	AECOM CHIEF RESIDENT ENGINEER: Sohail Khaleel	Signature: 	Date: 29/12/19										



العربية
al arabia